



SERWIS

INFORMACYJNY

Nr 2

POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

dnia 18.03.1991 r.

Przy najbliższych terminach wypłat - z mocą od 1 stycznia 1991 r. - wszyscy pracownicy naszej uczelni otrzymają zwaloryzowane podwyżki płac w wysokości 18% dotychczas otrzymywanego wynagrodzenia /płaca zasadnicza, dodatek funkcyjny, wysługa lat, dodatek za pracę w warunkach szkodliwych i uciążliwych/. Podwyżka ta dotyczy waloryzacji płac w I kwartale 1991 r. JM. Rektor podjął decyzję o 18% podwyżce mimo, że otrzymana dotacja starczyłaby na podwyższenie płac o około 15%. Decyzja ta podyktowana została przewidywanymi oszczędnościami w 1991 r.

Koło Seniorów NSZZ "Solidarność" PG, przez swoich przedstawicieli, poinformowało JM. Rektora prof. Edmunda Wittbrodta, że od 1 marca 1991 r. rozpoczął działalność Klub Seniora PG. /pok. 265 Gm. Główny/. Działacze Koła Seniorów przedstawili również plan pracy Klubu w roku 1991. JM. Rektor przekazał życzenia znakomitego zdrowia i owocnej działalności dla dobra naszych politechnicznych Seniorów.

Drugie w kadencji 1990-1993 posiedzenie Rady Rektorów Pomorza Gdańskiego odbyło się 4 marca br. w Akademii Muzycznej w Gdańsku. Obradom przewodniczył JM. Rektor PG. prof. Edmund Wittbrodt. Poprzedzone one zostały przepięknym koncertem w wykonaniu studentów. Jak już przekazała prasa wybrzeżowa, najwięcej czasu poświęcono sprawom inwestycyjnym gdańskiej Akademii Muzycznej. Inicjatywy te uzyskały pełne poparcie rektorów uczelni Pomorza Gdańskiego. Spośród innych problemów, o których dyskutowano, na uwagę zasługuje sprawa KSW ŻAK, którego obecna sytuacja jest niezwykle trudna. Problem przekazano prorektorom ds. studenckich w celu dokonania pełniejszej analizy, aby móc dokonać wyboru określonego stanowiska. Jednomyślne poparcie, wszystkich obecnych na posiedzeniu rektorów, uzyskało oświadczenie, że: szkolenie studentów w ramach studium wojskowego - w przypadku jego reaktywowania - powinno odbywać się w jednostkach wojskowych, a nie w pomieszczeniach szkoły wyższej. Również dyskutowano nad wypracowaniem odpowiednich - w miarę atrakcyjnych - metod działania, które integrowałyby środowisko akademickie Pomorza Gdańskiego. Zdecydowano że kwietniowe posiedzenie odbędzie się w Uniwersytecie Gdańskim.

W dniu 4 marca 1991 r. rozpoczęło się kolejne Duńsko-Polskie Podyplomowe Studium Ochrony Środowiska organizowane przez Wydział Hydrotechniki. Uczestniczy w nim 15-tu inżynierów z przemysłu, administracji i biur projektowych. Przewiduje się we wrześniu br. dwutygodniową praktykę przemysłową w Danii.

Od 6 do 9 marca 1991 r. przebywała na Wybrzeżu z oficjalną wizytą delegacja z Uniwersytetu w Anconie na czele z rektorem prof. Paolo BRUNIM, który jest równocześnie Przewodniczącym Konferencji Rektorów Uczelni Włoch. Była to już druga wizyta. Pierwsza odbyła się w dniach od 29 kwietnia do 3 maja 1990 r. Wówczas to podpisane zostały umowy o współpracy z uczelniami Trójmiasta /PG, UG, AMG i AWF/. W tym roku, zgodnie z programem, delegacja Uniwersytetu w Anconie odwiedziła Politechnikę Gdańską 7 marca. Po oficjalnym przyjęciu, które wydał JM. Rektor prof. Edmund Wittbrodt, członkowie delegacji spotkali się z naszymi profesorami, aby przedyskutować sprawy dotyczące bezpośredniej współpracy. Z informacji uzyskanych od prof. Edwarda Borowskiego wynika, że prof. Bruni zapowiedział zgłoszenie do Brukseli finansowanie przez Anconę, w ramach programu TEMPUS, następującego tematu:

"Kształcenie wysokokwalifikowanych specjalistów w zakresie zastosowania

verte

spektroskopii w biologii, medycynie i chemii dla potrzeb akademickich i przemysłowych". W tym temacie będzie partycypowała również Politechnika Gdańska.

Politechnika Gdańska w ramach praktyk IAESTE otrzymała 21 miejsc dla naszych studentów na zagraniczne praktyki wakacyjne.

W kierownictwie Politechniki Gdańskiej nadzór nad realizacją programów TEMPUS-a sprawuje Prorektor ds. Ogólnych doc. Antoni Nowakowski, który poinformował, że nasza uczelnia w roku akademickim 1990-1991 otrzymała do realizacji 9 programów na 26 zgłoszonych wniosków do centrali TEMPUS w Brukseli. Znaleźliśmy się zatem w czołówce krajowej. Dla przykładu: Politechnika Warszawska - 13 programów, Uniwersytet Warszawski - 14 programów, a Uniwersytet Gdański - 4 programy. Plasuje nas to na trzecim miejscu w Polsce. W tej liczbie /9 programów/ 4 tematy mają charakter centrów, czy też szkół naukowych, a pozostałe są programami doraźnymi. Warto przypomnieć, że Centrala TEMPUS - a w Brukseli działająca z upoważnienia Europejskiej Wspólnoty Gospodarczej zatwierdziła 153 programy na około 1300 zgłoszonych.

Ukazał się Komunikat nr 1 uczelnianego centrum TEMPUS-a, który szczegółowo informuje o uruchomieniu w bieżącym semestrze dwóch kursów:

1. INTERNATIONAL ENVIRONMENTAL COURSE, THE BALTICS ENVIRONMENTAL COURSE / inf. dr inż. Marek Jaskólski p. 416 MT tel. 17-32, dr inż. Roman Wichowski p. 214 WH tel. 23-03/. 2. ENGLISH LANGUAGE COURSE /inf.mgr Renata Nowakowska p. 308-B tel. 23-08/. Termin składania "Application form" na 1. kurs do dnia 22 marca 91 r. w pokoju 215 Wydz. Hydrotechniki /p. Grażyna Guzowska/.

KOSZTY POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ w 1990 r.

Koszt kształcenia 1 studenta wyniósł średnio w PG 14 mln zł /na 5634 stud. wg stanu na 31 grudnia 1990 r./

Wszystkie koszty /łącznie/ działalności jednostek dydaktycznych /dydaktyka, badania, koszty wydziałowe/ wyniosły 114,3 mld zł.

Natomiast koszty ogólnouczelniane /łącznie z administracją centralną, hotelami asystenckimi, stołówką pracowniczą/ wyniosły 21,2 mld. zł.

Koszty utrzymania domów studenckich i stołówek /łącznie ze służbą zdrowia/ wyniosły 9 mld. zł.

Koszty remontów 12,2 mld zł.

Łączne koszty wszystkich rodzajów działalności naszej uczelni wyniosły w 1990 r. 157,3 mld. zł.

Dr inż. Krystyna Olančuk-Neyman, pracownik Katedry Technologii Wody i Ścieków Wydziału Hydrotechniki, powróciła z Polskiej Stacji Antarktycznej na wyspie Króla Jerzego, gdzie współuczestniczyła w polsko-holenderskiej wyprawie mikrobiologicznych badań wód Antarktydy.

Rozpoczyna działalność "Gdańskie Centrum Innowacyjne" jako organizacja sprzyjająca ożywieniu przepływu technologii do praktyki gospodarczej. Centrum będzie ułatwiać rozwój prywatnej przedsiębiorczości zwłaszcza w dziedzinie badań stosowanych. Centrum jest afiliowane do "Association of German Technology and Business Incubation Centres". Dalsze informacje można uzyskać w Instytucie Elektrotechniki Morskiej i Przemysłowej tel. 25-34 i 41-08-80.

Niezależne Zrzeszenie Studentów Politechniki Gdańskiej serdecznie przeprasza za wszelkie kłopoty związane z przebiegiem Dni NZS. Szczególne przeprosiny skierowane są do Kierownictwa Uczelni, Kierownictwa i pracowników SWFiS.

Zawodnikom sekcji badmingtona KU AZS NZS życzy połamania rakiet podczas Mistrzostw Polski.

Informacje zebrał i opracował
Jerzy Kulas - Biuro Rektora tel. 17-10